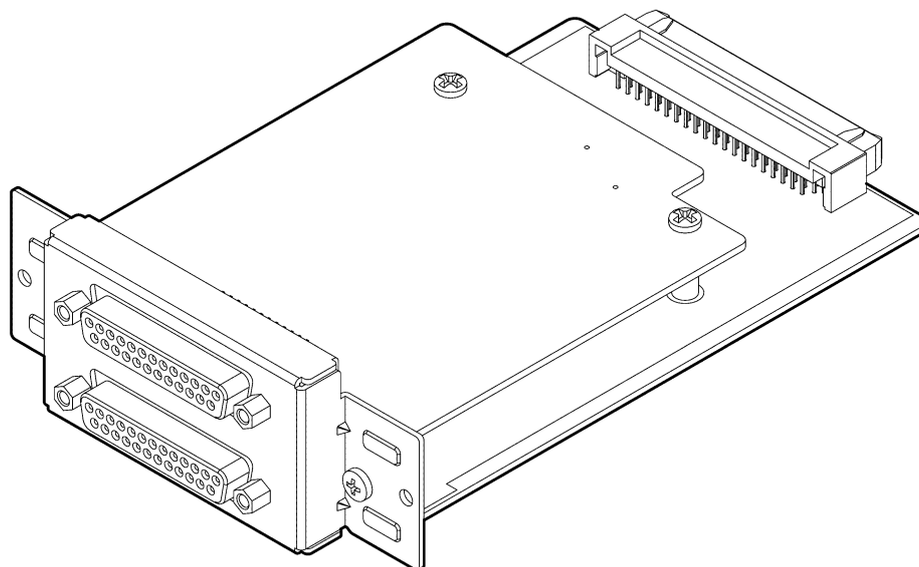


2016年11月

仕様書  
アナログ出力インターフェースカード  
**IF-AN16/OUT**

**[定格]****フォーマットとチャンネル**

44.1k/48kHz、16bit/24bit 16 チャンネル

88.2k/96kHz、16bit/24bit 16 チャンネル

**[アナログオーディオ出力定格]****ANALOG 1-8 / 9-16 OUT 端子**

コネクタ	: D-Sub 25pin
ロックネジ	: インチタイプ No.4-40 UNC
基準出力レベル	: +4dBu、+6dBu (最大出力レベルが+15dBu のときのみ)
最大出力レベル	: +24dBu、+22dBu、+20dBu、+18dBu、+15dBu (装着機器の基準レベル設定による切り換え)
出力インピーダンス	: 200Ω 以下
出力アッテネーション	: 0dB ~ -14dB (0.5dB ステップ)

● 適合負荷インピーダンス : 2kΩ 以上

● 0dBu = 0.775Vrms

**[オーディオ性能]****周波数特性**+0.1dB/-0.5dB : 20Hz/20kHz  
(-16dBFS 入力、Fs=44.1k/48kHz、JEITA)+0.1dB/-1.0dB : 20Hz/40kHz  
(-16dBFS 入力、Fs=88.2k/96kHz、JEITA)**歪率(THD+N)**0.001%以下  
(0dBFS 入力、1kHz、Fs=44.1k/48k/88.2k/96kHz、JEITA)**S/N 比**110dB 以上  
(Fs=44.1k/48k/88.2k/96kHz、JEITA)

## ダイナミックレンジ

110dB 以上

(Fs=44.1k/48k/88.2k/96kHz、JEITA)

## クロストーク

110dB 以上

(1kHz、Fs=44.1k/48k/88.2k/96kHz、JEITA)

●出力アッテネーション設定:0dB

## [一般]

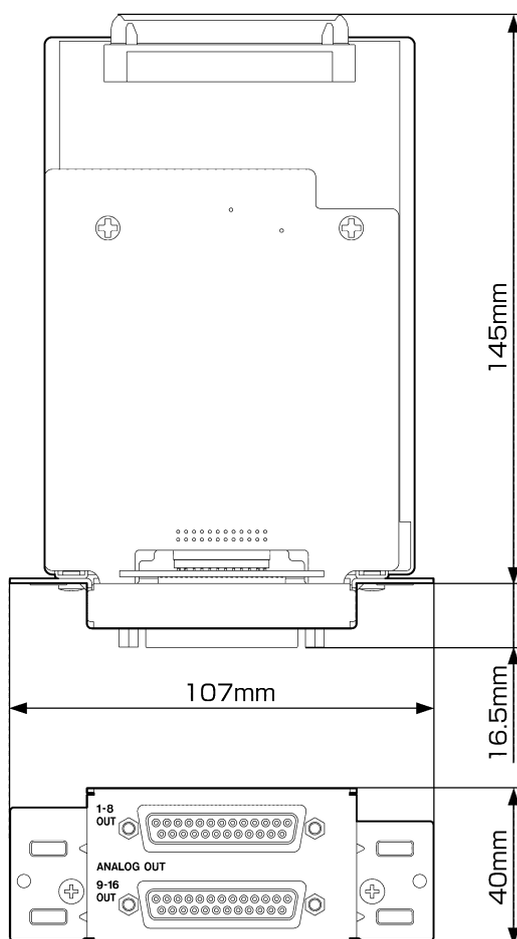
### 外形寸法

107 x 40 x 161.5 mm(幅 x 高さ x 奥行き、突起を含む)

### 質量

240g

## [寸法図]



※第三者の著作物は、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。装置の適正使用をお願い致します。弊社では、お客様による権利侵害行為につき一切の責任を負担致しません。

※TASCAM および タスカム は、ティアック株式会社の登録商標です。

※その他、記載されている会社名、製品名、ロゴマークは各社の商標または登録商標です。

※仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。

※本資料に記載の内容は 2016 年 11 月現在のものであります。